



## Functieprofiel Stagiair Front Office

Saillant Hotels is een nieuwe, vooruitstrevende hotelonderneming en richt zich naar de toekomst op verdere ontwikkeling van hotelbedrijven in Zuid-Limburg en de Voerstreek.

Wij bieden onze gasten het beste van Zuid-Limburg via onze hotels. Inspelen op en herkennen van de wensen en behoeften van onze gasten staat centraal. We streven er elke dag naar om onze gasten een bijzondere en inspirerende ervaring te geven. Een gastvrij en warm welkom, persoonlijke service, sfeer, comfort en culinair genieten. Wij delen onze passie voor onze streek en hospitality met onze gasten. Daar ligt onze missie en onze kracht..

**Het verschil maken, dat doen de mensen die bij ons werken!**

### Functie-informatie

<b>Hotel</b>	Saillant Hotel Gulpen
<b>Functie</b>	Stagiair Front Office

### Functieomschrijving

Tijdens deze stage verricht je werkzaamheden in de Front Office en op de F&B afdeling. Je verricht alle voorkomende werkzaamheden zoals (telefonische) aannames van reserveringen, inchecken en uitchecken van gasten, gasten voorzien van (toeristische) informatie en het administratief verwerken van de gegevens. Uiteraard wordt je hierin goed begeleid door je praktijkbegeleider en krijg je na een inwerkperiode veel zelfstandigheid.

Kortom een veelzijdige leerplaats waarbij gast- en servicegerichtheid hoog in het vaandel staat.

### Wij zijn op zoek naar

Een enthousiaste en gemotiveerde collega die op dit moment een opleiding volgt op de Middelbare Hotelschool, Hogere Hotelschool of een vergelijkbare opleiding op MBO/HBO niveau.

Je bent servicegericht, flexibel, representatief en je hebt aandacht voor kwaliteit.

Werken in de hotellerie doe je met passie. Ben je net zo gepassioneerd als wij en ambieer je een leuke baan in binnen een jong en dynamisch bedrijf? Reageer dan snel!

### Contactgegevens

Saillant Hotel Gulpen  
T.a.v. mw. B. Frits-Timmermans  
Dorpsstraat 10  
6271 BL Gulpen  
t. +31 (0)43 3689888  
e. [info@saillanthotels.nl](mailto:info@saillanthotels.nl)



Pureandinspiring!